Maria-Sibylla-Merian-Gymnasium

Gymnasium der Stadt Krefeld
– Sekundarstufen I und II –



Krefeld, den 17.01.19

Sehr geehrte Eltern,

heute wenden wir uns mit der Ankündigung einer organisatorischen Änderung im Bereich der Schulmensa an Sie.

Hintergrund ist, dass sich die Annahme dieses vom Förderverein mitfinanzierten Mittagstisches sehr erfreulich entwickelt hat.

Die große Anzahl von Schülerinnen und Schülern erzwingt allerdings einige organisatorische Umstellungen in der Essensaugabe, damit wir allen Ansprüchen an gesetzliche Vorgaben (Sicherheit, Hygiene) gerecht werden können.

Ganz wichtig ist uns auch, dass wir Ihrem Kind einen angemessenen Rahmen für eine entspannte Mittagspause mit einer gesunden Mahlzeit bieten können.

Nach Beratungen zwischen der Schule, der Servicekraft in der Mensa, dem betreuenden Fachbereich der Stadt und dem Caterer wurden folgende Änderungen beschlossen:

Ab dem zweiten Halbjahr wird das Angebot des Essens wieder auf Tellergericht/Menüauswahl umgestellt, wie es schon einmal lange Jahre am MSM praktiziert wurde. Die Schülerinnen und Schüler werden zwischen verschiedenen Komplettmenüs wählen können und die jeweiligen Komponenten werden dann in der Portionsgröße nach Kinderwunsch bei der Ausgabe angepasst.

Sollte Ihr Kind aufgrund attestierter Lebensmittelunverträglichkeiten eine Sonderkost benötigen, nehmen Sie bitte rechtzeitig unter Nennung Ihres Kundenkontos direkt mit der Firma Keppner Kontakt auf. In diesen Fällen gibt es gesonderte Lösungen.

Es ist zudem erforderlich, dass jedes Kind zum Essen sein Mealticket mitbringt. Damit wird die Essensausgabe beschleunigt, weil das jeweils bestellte Menü direkt elektronisch erfasst werden kann.

Wenn Sie Ihr Mealticket nicht mehr zur Hand haben, müssen Sie bitte im Keppner-Account bei "Mein Konto" (dort unter "Neues Mealticket anfordern") ein neues bestellen.

Jedes Menü wird zukünftig einheitlich 3,60 € kosten.

Mit freundlichen Grüßen

gez. Olaf Muti Schulleiter gez. Dr. Kathrin Batzill Vorstandsvorsitzende Förderverein